



# FISCHER PANDA 4000s Neo PMS Generatore Marino Sincrono Monofase 4 kVA 3.4 kW

## Product description:

Generatore marino FISCHER PANDA 4000s Supersilenziato 4 KVA

Generatore marino Fischer Panda 4000s monofase da 4 KVA con motore a 3000 giri/minuto. Il generatore marino Fischer Panda 4000s è progettato con una capsula insonorizzante che lo rende **supersilenziato**. Il generatore marino Fischer Panda 4000s è costruito con motore monocilindrico Fischer Panda alimentato a diesel e raffreddato ad acqua. Con le sue dimensioni compatte e il suo peso ridotto, il generatore marino Fischer Panda 4000s è adatto anche per essere installato su piccole imbarcazioni infatti è il più piccolo della gamma, facile da installare e senza interruzioni di energia. Il generatore marino Fischer Panda 4000s è molto compatto ed è progettato per i comandanti che hanno a disposizione uno spazio limitato. Il Fischer Panda 4000s è ideale per alimentare elettrodomestici con 230 V / 50 Hz per chi vuole cucinare, utilizzare un aspirapolvere, asciugacapelli o macchina per il caffè. Il sistema di raffreddamento è a doppio circuito con raffreddamento ad acqua dolce tramite scambiatore di calore.

## Caratteristiche tecniche del generatore marino 4000s:

Tipo di fase: Monofase

Potenza massima Monofase: 3.4 KW

Potenza continua Monofase: 3 KW

Potenza massima Monofase: 4 KVA

Potenza continua Monofase: 3.6 KVA

Frequenza: 50 Hz

Tensione: 230 V

Giri motore: 3000 giri/min

Cilindrata: 309

Raffreddamento: Acqua

Pressione acustica: 54 dB(A) a 7 m

Lunghezza: 558 mm





Larghezza: 460 mm  
Altezza: 518 mm  
Peso a secco: 92 Kg

- 230 V / 50 Hz per l'intero sistema di alimentazione di bordo
- Generatore nautico molto compatto e leggero per avere più spazio per voi
- Capsula fonoassorbente super-silenziosa
- Design innovativo per una facile installazione e manutenzione con tutti i collegamenti su un lato
- Elevata capacità di avviamento del generatore, ideale per compressori o condizionatori d'aria

Se stai cercando un gruppo elettrogeno marino Fischer Panda come il 4000s ma con differenti caratteristiche tecniche allora puoi sfogliare l'intero catalogo di generatori marini.

Immagini e dati tecnici non impegnativi.

#### **Product features:**

Tipo fase: Monofase  
Potenza massima monofase (KW): 3.4  
Potenza uso continuativo monofase (KW): 3  
Potenza massima monofase (KVA): 4  
Potenza uso continuativo monofase (KVA): 3.6  
Carburante: Diesel  
Frequenza (Hz): 50  
Tensione (V): 230  
Motore: Fischer Panda FPE320  
Giri motore (giri/min): 3000  
Regolatore di giri: Meccanico  
Cilindrata (cm<sup>3</sup>): 309  
Numero cilindri: 1  
Capacità olio (L): 2.1  
Raffreddamento: Acqua  
Alternatore: Sincrono  
Numero poli: 2  
Alesaggio per corsa (mm): 78 x 64  
Classe di isolamento motore: H  
Lunghezza (mm): 558  
Larghezza (mm): 460  
Altezza (mm): 518  
Peso a secco (Kg): 92





Silenziato: Sì  
Super silenziato: Sì  
Tipo di prodotto: Gruppo elettrogeno  
Regolatore di tensione: No  
Marca Motore: Fischer Panda

